DLP-1-8-78024005

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN DES STATIONS **D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE CPPAP Nº 523 AD

60,00 F

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

Régisseur de recettes D.D.A.

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

2, rue des Mineurs 67070 STRASBOURG CEDEX C. C. P. STRASBOURG 55-08 00 F

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Cité Administrative - 67084 STRASBOURG CEDEX Tél. (88) 61.49.50 Poste 454

Bulletin nº 168

26 juillet 1978

VIGNE

TORDEUSES DE LA GRAPPE (Cochylis - Eudemis)

Les premières captures d'Eudémis et de Cochylis ont été enregistrées entre le 15 et le 17 juillet dans la plupart de nos postes d'observations, sauf dans la Hardt de COLMAR où le vol a commencé le 10 juillet.

Ces captures, très irrégulières semblent devoir annoncer un vol échelonné.

Bien que les pontes restent encore faibles, le traitement mettant en oeuvre des produits à action préventive est conseillé dans la période du 3 au 5 août. Dans la Hardt de COLMAR intervenir dès le 31 juillet.

Dans le vignoble du Toulois toute intervention est prématurée. Un prochain avis précisera les dates de traitement.

Il est vivement conseillé aux viticulteurs de détecter l'apparition des premières chenilles.

Pour l'application des produits de type curatif attendre un nouvel avis de la station.

Une nouvelle matière active, la décaméthrine (Decis de Procida) vient d'obtenir une autorisation provisoire de vente.

C'est un produit de type préventif qui s'utilise à la dose de 17,5 g de m. a/hectolitre.

OIDIUM

Attention au développement de l'oïdium

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

- POMMIER - POIRIER -

CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

En Alsace le vol des papillons de la première génération se termine. Depuis le dernier traitement le nombre des émergences en élevages et des captures en pièges sexuels ont été faibles. Les risques d'attaques sont donc très limités. Un troisième traitement ne trouverait sa justification que dans les vergers où l'on cherche à obtenir une protection maximale des fruits.

En Lorraine, par contre, ainsi que dans les vergers d'altitude où les vols se poursuivent, le renouvellement du traitement est conseillé avant la fin de cette semaine.

ARBRES FRUITIERS A NOYAU

- PRUNIER - MIRABELLIER -

CARPOCAPSE DES PRUNES

Le deuxième vol a débuté depuis plusieurs jours et les captures en pièges sexuels restent importantes. Les papillons trouvent actuellement des conditions favorables à leur activité.

Les premiers oeufs déposés sont proches de l'éclosion. En conséquence, un traitement insecticide (Azinphos ou Phosalone) est conseillé au début de la semaine prochaine. En Meuse retarder l'application de 4 à 5 jours.

HOUBLON /

MILDIOU

Le temps chaud que nous connaissons actuellement permet au houblon de rattraper une grande partie de son retard végétatif.

Les cônes accusent une bonne croissance, tant sur les variétés hâtives que surles variétés tardives qui terminent leur floraison. Aussi se trouvent-ils insuf-fisamment protégés par le dernier traitement effectué à la mi-juillet. Bien que les conditions climatiques actuelles restent peu favorables au développement du champignon, il ne faut pas perdre de vue que les traitements fongicides sont essentiellement préventifs. Un nouveau traitement est donc conseillé avant la fin de cette semaine. Traiter avec beaucoup de soin.

OIDIUM

L'ofdium augmente d'intensité dans les houilonnières où cette maladie est installée. Profiter de l'intervention contre le mildiou pour renouveler la protection contre cette maladie (traitement mixte).

PUCERONS

Surveiller très attentivement l'évolution des pucerons dans toutes les houblonnières non traitées au Diméfox.

Ne pas attendre l'installation de nombreuses colonies pour intervenir. Prévoir un volume de bouillie suffisant pour bien mouiller l'ensemble de la végétation. La protection de l'extrémité des lianes doit être particulièrement soignée.

ARAIGNEES ROUGES

Ces acariens sont observés depuis quelques jours dans les régions de DONNEN-HEIM et DUNTZENHEIM. Avec le temps chaud actuel, ils risquent de se développer rapidement. Bien suivre leur évolution afin d'intervenir si nécessaire. Le traitement mixte est possible.

PYRALE

La pyrale du maïs cause chaque année des dommages plus ou moins graves dans de nombreuses houblonnières. Les captures des papillons, faibles jusqu'à présent, augmentent rapidement d'intensité. Il est donc prudent d'ajouter un insecticide à la bouillie destinée à lutter contre le mildiou. Utiliser une spécialité commerciale à base d'Azinphos ou de parathion (sauf le Neutrion extra qui est phytotoxique pour le houblon).

Le Chef de Circonscription Adjoint Lirconscription Phytosanitaire "ALSACE et LORRAINE" J. GENNATAS